

湖南理工职业技术学院教务处

理工教务〔2024〕7号

关于2023-2024学年第二学期 期初、期中教学检查的通报

各教学院部：

本学期期初、期中教学检查于5月14日结束，现将检查结果通报如下：

一、重点检查内容与结果

检查项目	检查对象	检查结果
2023-2024 学年 第一学期	1. 试卷及成绩评定	各二级教学单位 抽查了《经济法基础(上)》、《网络营销》、《电子商务基础》、《建筑材料》、《光伏理化基础》、《汽车机械制图》、《机械工程材料及成形工艺》、《无人机飞行原理与气象环境》、《工业机器人技术基础》等课程的试卷和成绩归档材料，成绩评定无误，试卷归档完成较好。其中《机械工程材料及成形工艺》试卷发现了老师批阅直接给分，未体现对和错。
	2. 实践教学资料归档	各二级教学单位 抽查了《电气控制与PLC》、《财务共享基础实训》、《工程项目施工组织与进度管理实训》等课程的实习实训资料，实习计划书、实习报告、实习成绩等资料齐全，归档较好。
	3. 各专业(教研室)教研教改开展	各二级教学单位 检查了各专业(教研室)教研教改开展情况，每周均有开展教研活动。有相关工作记录，有实施计划，实施方案，预期目标，实施结果。
	4. 岗位实习(21级)	新能源、智能制造、管理艺术学院 21级岗位实习于5月20日结束，三院三方协议收交率较低，相关电子资料仍在整理中。
	5. 毕业设计(21级)	新能源、智能制造、管理艺术学院 抽查了各个专业的毕业设计实施方案、成果展示、答辩记录。其中毕业设计实施方案、成果展示档案整理较为规范，答辩记录相关档案整理较为混乱，截止5月14日，毕业设计通过率

检查项目		检查对象	检查结果				
			较低的专业有动漫设计、电气自动化技术、无人机应用技术。				
2023-2024 学年 第二学期	1. 部门计划、部门绩效完成情况	各二级教学单位	各教学院部、教学团队及专任教师个人均有工作计划，并提交到泛雅平台。思政教育工作部按计划开展了思想政治理论课学生座谈会，了解学生相关教学需求。				
	2. 教学工作计划	各二级教学单位	各教学院部、教学团队及专任教师个人均有工作计划，并提交到泛雅平台。				
	3. 教学运行记录	各二级教学单位	抽查各教学院部任课教师均有授课计划、实习实训方案、电子教案、课件，均上传至泛雅平台。				
	4. 课程授课计划、实习实训计划(方案)	新能源、智能制造、管理艺术学院		院部	教师	授课计划、实训计划检查情况	
				新能源学院	黄致勇	有授课计划、有实训计划	
					邓京闻	有授课计划、有实训计划	
吕爽					有授课计划、有实训计划		
智能制造学院				胡建强	有授课计划、有实训计划		
				姜鹏	有授课计划、有实训计划		
				李云翔	有授课计划、有实训计划		
管理艺术学院				阳淑芬	有授课计划、有实训计划		
				李艳	有授课计划、有实训计划		
				邱佳意	有授课计划、有实训计划		
马克思主义学院				陈黎明	有授课计划、有实训计划		
				胡晓峰	有授课计划、有实训计划		
5. 教案、课件	新能源、智能制造、管理艺术学院		院部	教师	教案检查情况		
			新能源学院	黄致勇	有目标、重难点、小结，无教学反思		
				邓京闻	有目标、重难点、小结，无教学反思		
				吕爽	有目标、重难点、小结，有教学反思		
			智能制造学院	胡建强	有目标、重难点、小结，有教学反思		
				姜鹏	有目标、重难点、小结，有教学反思		
				李云翔	有目标、重难点、小结，有教学反思		
			管理艺术学院	阳淑芬	有目标、重难点、小结，有教学反思		
				李艳	有目标、重难点、小结，有教学反思		
				邱佳意	有目标、重难点、小结，无教学反思		
			马克思主义学院	陈黎明	有目标、重难点、小结，有教学反思		
				胡晓峰	有目标、重难点、小结，有教学反思		
6. 听评课	各二级教学单位	本次对三院一部本学期的教学质量评价工作进行检查，督导评教方面，新能源学院和管理艺术学院组织开展较好，听评课完成率皆为83%。其他院部下半学期需加快推进教学质量管理工作，督促院级督导、授课教师积极开展听评课工作，及时在					

检查项目	检查对象	检查结果																															
		教学质量管理平台填写评课反馈，切实提升以督促教、以督促改实效。																															
7. 教师日志	各二级教学单位	<table border="1"> <thead> <tr> <th>院部</th> <th>教师</th> <th>教师日志填写情况 (已填/应填)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">新能源学院</td> <td>汤秋芳</td> <td>74/76</td> </tr> <tr> <td>彭文阁</td> <td>51/60</td> </tr> <tr> <td>滕东</td> <td>49/59</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">智能制造学院</td> <td>姜鹏</td> <td>32/42</td> </tr> <tr> <td>陈揆能</td> <td>44/45</td> </tr> <tr> <td>颜爱平</td> <td>58/58</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">管理艺术学院</td> <td>代锋</td> <td>103/114</td> </tr> <tr> <td>鄂娜</td> <td>36/38</td> </tr> <tr> <td>黄芝花</td> <td>110/110</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">马克思主义学院</td> <td>易铮</td> <td>65/65</td> </tr> <tr> <td>邹连方</td> <td>72/72</td> </tr> <tr> <td>陈筱莉</td> <td>53/71</td> </tr> </tbody> </table>	院部	教师	教师日志填写情况 (已填/应填)	新能源学院	汤秋芳	74/76	彭文阁	51/60	滕东	49/59	智能制造学院	姜鹏	32/42	陈揆能	44/45	颜爱平	58/58	管理艺术学院	代锋	103/114	鄂娜	36/38	黄芝花	110/110	马克思主义学院	易铮	65/65	邹连方	72/72	陈筱莉	53/71
院部	教师	教师日志填写情况 (已填/应填)																															
新能源学院	汤秋芳	74/76																															
	彭文阁	51/60																															
	滕东	49/59																															
智能制造学院	姜鹏	32/42																															
	陈揆能	44/45																															
	颜爱平	58/58																															
管理艺术学院	代锋	103/114																															
	鄂娜	36/38																															
	黄芝花	110/110																															
马克思主义学院	易铮	65/65																															
	邹连方	72/72																															
	陈筱莉	53/71																															
8. “7s” 实训室管理	各二级教学单位	各院部均按照“7S”实训室标准管理，三院相关台账、记录等比较全面，相关制度已上墙。期初和四月份对实训室的设施设备和桌椅进行了检查和维修。																															
9. 技能竞赛工作	各二级教学单位	2024年“楚怡杯”省级技能竞赛第二阶段赛项和2024年“楚怡杯”省级教学能力比赛均在积极认真备赛。																															
10. 技能抽查	教师	校级技能抽查资料齐全，已完成技能抽查标准和题库的自评报告、校级技能抽查实施报告																															
11. 精品在线开放课程建设	教师	所有课程内容均无意识形态问题，已公布2023年校级精品在线开放课程项目培育名单，其中新能源学院9门，智能制造学院6门，管理艺术学院5门，马克思主义学院7门。2024年精品在线课程正在培育中。																															
12. 课程思政建设	教师	已公布的2023年第二批校级课程思政典型案例评比结果中，共遴选了6个典型案例，其中管理艺术学院4个，智能制造学院2个。																															
13. 教学资源库建设	各二级教学单位	智能制造学院和管理艺术学院对标湖南省职业教育专业（群）教学资源库评议指标的主要观测点，提前谋划建设、构思平台框架，为申报湖南省2024年职业教育专业（群）教学资源库做好充分准备。新能源学院继续完善光伏工程技术专业群教学资源库的建设，为申报国家教学资源库做好充分准备。																															
14. 教学比武活动	各二级教学单位	已完成教学比武活动。四个教学单位共推荐8支队伍参加校级教学比武，评比出一等奖2个、二等奖1个、三等奖3个。获奖队伍将代表学校参加省赛。																															
15. 公共选修课	各二级教学单位	截止5月14日，21级毕业生公共选修情况如下：管理艺术学院，合格率88.03%，新能源学院，合格率87.97%，智能制造学院，合格率83.33%。																															

检查项目		检查对象	检查结果
	16. 其他“双高”建设任务	新能源、智能制造、管理艺术学院	各学院均按时完成“双高”中期绩效评价材料的报送。

二、存在的问题

- (一) 教师试卷批改欠规范。
- (二) 岗位实习管理的三方协议收交率较低。
- (三) 毕业学生的选修课完成率和毕业设计合格率不高。
- (四) 实训室“7S”管理欠到位。
- (五) 教学巡查发现课堂教学到课率不高、教师教案欠规范、教学材料链接进不去、授课方式老套、教材内容与高职人培衔接度不高、授课内容和教学案例与企业融合度不高。

三、整改意见

- (一) 各二级学院要对教师行为规范和常规教学包括授课计划、教案课件制作、教具、出卷改卷的规范等要加强培训。
- (二) 新能源、智能制造和管理艺术学院需继续加强学生岗位实习管理中的备案环节和三方协议收交工作, 深入贯彻好教育部等八部门联合修订印发的《职业学校学生实习管理规定》, 进一步落实好1个“严禁”、27个“不得”, 保障学生实习安全、提高实习质量。
- (三) 各教学院部需进一步加强毕业工作管理, 尤其是学生的毕业设计和学生选修课的管理工作, 提高毕业设计优秀率和毕业率。

（四）新能源、智能制造和管理艺术学院需加强“7S”实训室的规范管理，尤其是整理整洁、上课考勤和耗材的规整收纳。

（五）各二级学院需进一步加强日常教学巡查，尤其是教师课堂教学的开展情况、课前授课计划、课件、教案、教学器材的准备、泛雅平台教学材料和教学效果的检查。

教务处

2024年6月1日